



Serie LX Premium.  
Balanzas Analíticas.

## Serie 321 LX

### PREMIUM

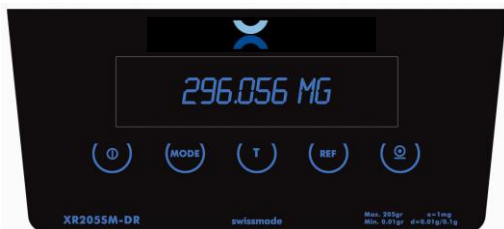
## Balanza de Precisión

### Modelo LX 120A

La balanza analítica LX 120A tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 120A
Capacidad	120 g
Legibilidad	0,1 mg
Repetibilidad	0,1 mg
Linealidad	0,2 mg
Tamaño de plato	Diámetro 90 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones (WxLxH)	228x381x342 mm
Dimensiones del capelo	180x172x227 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1,5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

## Balanza de Precisión

### Modelo LX 220A

La balanza analítica LX 220A tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 220A
Capacidad	220 g
Legibilidad	0,1 mg
Repetibilidad	0,1 mg
Linealidad	0,2 mg
Tamaño de plato	Diámetro 90 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones (WxLxH)	228x381x342 mm
Dimensiones del capelo	180x172x227 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1,5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

## Balanza de Precisión

### Modelo LX 320A

La balanza analítica LX 320A tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 320A
Capacidad	320 g
Legibilidad	0,1 mg
Repetibilidad	0,1 mg
Linealidad	0,2 mg
Tamaño de plato	Diámetro 90 mm
Tiempo de respuesta	3 s
Dimensiones (WxLxH)	228x381x342 mm
Dimensiones del capelo	180x172x227 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	1,5 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland



Serie LX Premium.  
Balanzas de Precisión.

## Serie 321 LX

### PREMIUM

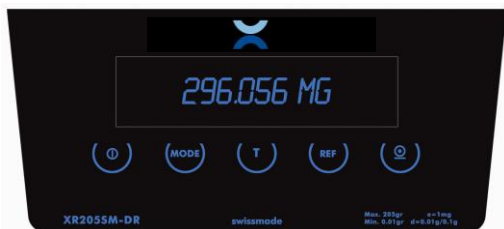
Balanza de Precisión

Modelo LX320M

La balanza de precisión LX 320M tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX320M
Capacidad	320 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1,5 mg
Tamaño de plato	135x135 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x124 mm
Dimensiones del capelo	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

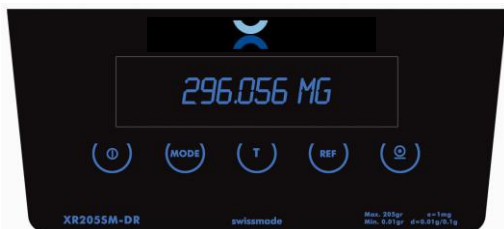
### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX620M

La balanza de precisión LX 620M tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX620M
Capacidad	620 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1,5 mg
Tamaño de plato	135x135 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x124 mm
Dimensiones del capelo	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**  
**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

Balanza de Precisión

Modelo LX920M

La balanza de precisión LX 920M tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX920M
Capacidad	920 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	1,5 mg
Tamaño de plato	135x135 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x124 mm
Dimensiones del capelo	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland



## Serie 321 LX

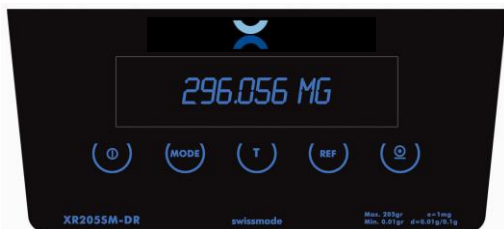
### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX1220M

La balanza de precisión LX 1220M tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX1220M
Capacidad	1220 g
Legibilidad	1 mg
Repetibilidad	1 mg
Linealidad	2 mg
Tamaño de plato	135x135 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x124 mm
Dimensiones del capelo	170x170x35 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

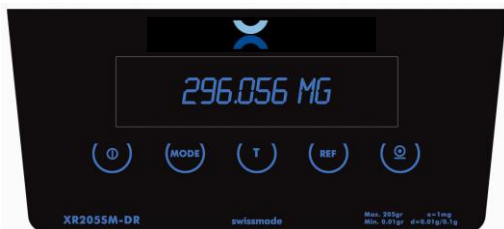
Balanza de Precisión

Modelo LX 620C

La balanza de precisión LX 620C tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 620C
Capacidad	620 g
Legibilidad	0,005 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,01 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

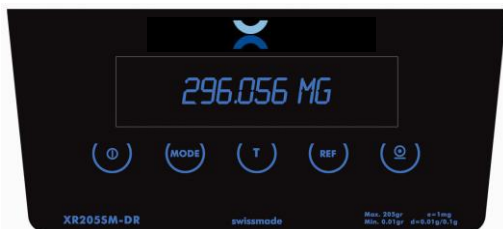
### PREMIUM

## Balanza de Precisión Modelo LX 1200C

La balanza de precisión LX 1200C tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 1200C
Capacidad	1200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,01 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

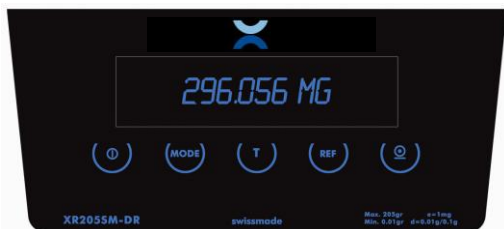
### PREMIUM

## Balanza de Precisión Modelo LX 2200C

La balanza de precisión LX 2200C tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 2200C
Capacidad	2200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX 4200C

La balanza de precisión LX 4200C tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 4200C
Capacidad	4200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

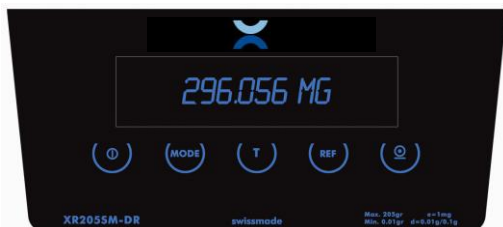
Balanza de Precisión

Modelo LX 6200C

La balanza de precisión LX 6200C tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 6200C
Capacidad	6200 g
Legibilidad	0,01 g
Repetibilidad	0,01 g
Linealidad	0,015 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1,5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

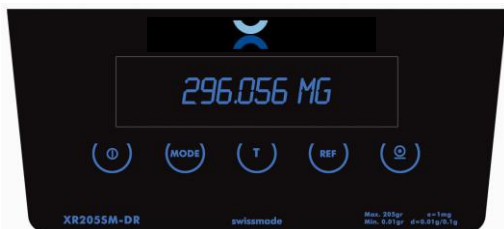
### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX 3200D

La balanza de precisión LX 3200D tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 3200D
Capacidad	3 200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetibilidad	0,05 g
Linealidad	0,1 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

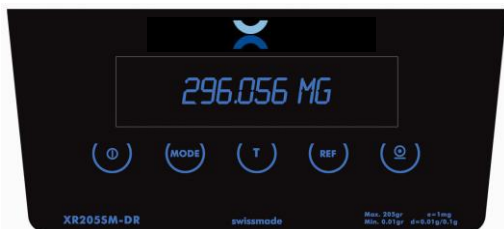
### PREMIUM

## Balanza de Precisión Modelo LX 6200D

La balanza de precisión LX 6200D tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 6200D
Capacidad	6 200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetibilidad	0,05 g
Linealidad	0,1 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland



## Serie 321 LX

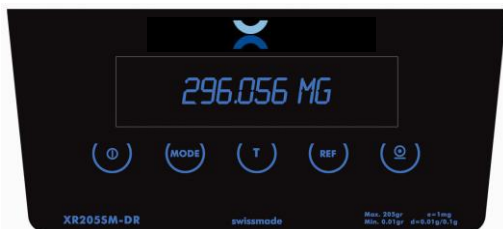
### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX 10200D

La balanza de precisión LX 10200D tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 10200D
Capacidad	10 200 g
Legibilidad	0,1 g
Repetibilidad	0,1 g
Linealidad	0,15 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	2 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland

## Serie 321 LX

### PREMIUM

#### Balanza de Precisión Modelo LX 10200G

La balanza de precisión LX 10200G tiene un diseño compacto desarrollado con los más altos estándares de calidad. Precisa se caracteriza por el desarrollo de instrumentos de pesaje con innovación tecnológica permitiendo así un manejo más amigable para el usuario con sus 5 teclas de acceso directo.



Especificaciones técnicas	Modelo LX 10200G
Capacidad	10 200 g
Legibilidad	1 g
Repetibilidad	0,5 g
Linealidad	0,5 g
Tamaño de plato	200x200 mm
Tiempo de respuesta	1.5 s
Dimensiones( WxLxH)	228x381x90 mm
Drift de sensibilidad (10...30°C)	2 ppm/°C
Rango de temperatura	0-40°C
Filtros ambientales	ajustables
Voltaje ,Tolerancia	90/264 V, +15%/-20%
Frecuencia	47-63 Hz
Consumo de energía	18 VA



#### Programas de aplicación:

Pesaje, porcentaje, conteo, permutación de unidades, peso de animales, cálculo de densidades, neto total, cálculo de estadísticas, programa de verificación de peso, conversión de área (programa para papel).

Reloj y Fecha. Dispositivo para pesar debajo de la balanza. Cumple formatos GLP.

Display de vacío fluorescente super brillante. Puede crear códigos de seguridad.

Con calibración externa inteligente. Transmisión de datos por RS232 para comunicación con PC y/o impresora e incluye adaptador de corriente eléctrica.

**Diseñado y fabricado en Suiza.**

**Garantía por 3 años contra defectos de fabricación.**

#### Precisa Americas

309 Barclay Boulevard  
Princeton NJ 08540, USA  
Tel: (609)936 3849 Fax: (609) 751 9343  
[www.precisa-americas.com](http://www.precisa-americas.com)  
E-mail: [sales@precisa-americas.com](mailto:sales@precisa-americas.com)



Precisa Gravimetrics AG-Switzerland